

## Luminaire de balisage, signalétique & flashs

## IGX-VAGS

### Pictogrammes pour verrine VAGS

#### Pictogrammes pour verrine des luminaires de la série GSL20/.../GS



IGX-VAGS/FB



IGX-VAGS/FG



IGX-VAGS/FD



IGX-VAGS/FH



IGX-VAGS/FBD



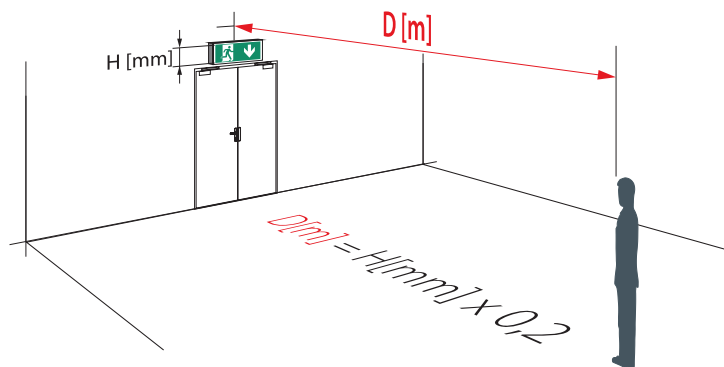
IGX-VAGS/FHD



IGX-VAGS/FBG



IGX-VAGS/FHG



#### Descriptif et fonctionnement

Inscription autocollante verte avec texte et pictogrammes blancs translucides.

Les dimensions et la couleur sont assujetties aux normes AEAI et européennes.

De la hauteur H du signal de secours (min. 150 mm) dépend la plus grande distance D à laquelle il peut être identifié. Pour déterminer la distance maximale de visibilité de signaux rétroéclairés, on applique la formule suivante :  $D [m] = H [mm] \times 0,2$

#### Caractéristiques techniques

Dimensions (HxL): 240 x 620 mm  
Couleurs : vert de sécurité (RAL 6032) / blanc  
Distance D de visibilité max : 48 m

